		$\sim i$	•
Index	(OT	Cia	ıms



Application/Control N	No		١	0	r	tı	ı	n)	(С	ı	1	r	0	i	ti	a	C	į	ı	p	p	١	ļ	
-----------------------	----	--	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	--

10/790,991

Examiner

LOTVIN ET AL.
Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Namrata Boveja

3622

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	$\overline{}$			- (Date	е)	Cla	aim				_
Final	Original	1/4/08										Final	Original	1/4/08			Ī
F	0	_				_		_	_	_			O 51	1	_	_	-
\vdash	2	-	-	\vdash	-	┢	1		┢	Η.	1 1		52	-	-	-	t
	3	-	\vdash	-	-	-			-	\vdash	1 1		53	-	_	 	t
—	4	-	\vdash			┢				\vdash	1 1		54			\vdash	t
	5	_	Т								1 1		55	_		\vdash	t
	6		_								1 1		56			\vdash	t
	7		_							\vdash	1 1		57	_		П	t
	8	-											58				T
	9												59	-			Γ
	10												60	i			Γ
	11	_											61	-			Γ
	12	<u> -</u>]		62	-			I
	13	_	L			_]		63	-			L
	14	<u> -</u>	_										64			_	l
	15	_		_	L		_	Ŀ	_	<u> </u>			65	_			L
	16	<u> -</u>				<u> </u>	1	_		_			66	-			ļ
	17	느	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			67			_	ļ
<u> </u>	18	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$		_	1			_			68	-			ļ
	19		١.			<u> </u>	_	<u> </u>	_				69		_	_	ļ
	20		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			70				ļ
	21	-	\vdash	H	_	┝	\vdash	H	-				71		-		ŀ
	23			-		<u> </u>							72 73		-	_	╀
	24	<u> </u>				-	_	-	-	-	} }		7.4		_	_	ŀ
	25	=	-		_	\vdash	\vdash	-	-			·	75	<u></u> √	-		ł
-	26			-	-	-		-	-		1 1		76	1	-	_	ł
\vdash	27	1			_	├─	-	-		-	1 1		77	7	\vdash		ł
\vdash	28	1			_	_	-	_	_	-	1 1		78	1		\vdash	t
	29			-	-	\vdash	_		_		1 1		79	Ì		\vdash	t
	30	_	_		-			-	-		1 1		80	···		_	t
	31	-	-			_	_	-		_	1 1		81	_		_	t
	32	_					_				1 1		82			\vdash	t
	33	_		Π				Г					83			$\overline{}$	T
	34	-						Г			1	-	84			$\overline{}$	T
	35	1] [85				Γ
	36	1											86				Γ
	37] [87				I
	38	_			1] [88				ſ
	39	_] [89				ĺ
	40	-		\Box				\Box		_	[[90			L	Ĺ
	41	-	_	_		Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			91			L	Ĺ
	42	-	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			92			<u> </u>	ļ
	43	-	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			93	_		<u> </u>	ļ
	44	-		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94			<u> </u>	ļ
	45	-	-		_	<u> </u>	 	<u> </u>	_				95			<u> </u>	Ļ
<u> </u>	46	_		\vdash	 ;	L-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			96	\vdash		_	ŀ
-	47	-	-	\vdash	-		├	<u> </u>		<u> </u>			97		_	<u> </u>	ł
<u> </u>	48	-	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	├-			98			-	ł
<u> </u>	49 50		 	\vdash	_		\vdash	\vdash	<u> </u>	 			99	-	_	<u> </u>	1
	50		Ц				L_	L	L,	Ц	ΙL		100			Щ.	L

Cla	im		,		[Date	2			,
Final	Original	1/4/08								٠.
	51									
	52	-								
	51 52 53				\vdash	\Box			\vdash	
	54	1								
	55 56	_								
	56									
	57	_								
	58 59									
	59									
	60	_								
	61	_								
	62	-								
	63	-								
	64	-								
	64 65	_								
	66	-								
	67									
	68 69									
	69									
	70									<u> </u>
	71									
	72	-								
	72 73 74 75 76 77				<u> </u>					
	7.4									
	75	77						<u> </u>		
	76	1						L		
	77	77			<u> </u>	L		L	L	
<u></u>	78 79	1		<u>_</u>	L.,			_		
<u> </u>	79	1			L			_	<u> </u>	
<u> </u>	80		_	_			<u></u>			
	81		_	_			_		_	_
<u></u>	82		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u>··</u>				<u> </u>
<u></u>	83		ļ		Ŀ		_	_	Ш	
	84		_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	
	85		<u> </u>	_	H	_	L	<u> </u>	<u> </u>	
	86		_		H	Щ		<u> </u>		_
<u> </u>	87		ļ	<u> </u>				<u> </u>	-	
	88		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H		H	_
	89		ļ	 	<u> </u>	_	<u> </u>		-	_
-	90			├	_	-			-	_
-	91	\vdash	_	-	Щ	<u> </u>	H			<u> </u>
-	92			-	<u> </u>	<u> </u>				_
	93 94	-			\vdash	<u> - </u>			-	
	95			├	_	-	_		_	
-	96	_	_			-		-		_
-	96		-	-	-	-	 	-	<u> </u>	-
-	98	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash		-
-	99		\vdash	-	\vdash	H		H	-	-
_	100	_	-		-	-	-		-	-
	IUUI		i							

Cla	aim				[Date	е			
Final	Original									
	101									
	102 103 104 105 106 107									
	103								•	
	104									
	105					L	L			
	106			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	107			_	_			<u> </u>	_	
	108				_	<u> </u>		L		Ш
	109 110			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	110		ļ	<u> </u>						
	111	_			┞	<u> </u>	Ŀ	┝		Ш
	112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├—		\vdash
	113		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	-	\vdash
	114	—		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-	 	<u> </u>	-
	110	_		\vdash		\vdash	-	├—	<u> </u>	
	110		_			<u> </u>	-	⊢	⊢	\vdash
	117			-	-	 		\vdash	\vdash	-
	110	Н	_	⊢	⊢	-			<u> </u>	Н
	120	-	-	-		<u> </u>	-	\vdash	⊢	
	121		_	_		-		├-	<u> </u>	\vdash
	121	-	\vdash	-				├-	-	
	123			 	_		<u> </u>	-		-
	124		-		-	-	\vdash	\vdash		-
	125					-	-		-	-
	126			-		-	-	\vdash	\vdash	-
	127	-	\vdash			-	_	\vdash	\vdash	
	128	-	-		-	-		\vdash	\vdash	-
	129							\vdash		
	130		\vdash				\vdash	1	-	
	131									
	132		_							П
	133									
	134									
	133 134 135									
	136							L		
	136 137 138									
	138									
	139 140						L			
	141			L.			L.	L		
	142					L_		<u> </u>		Ш
	143			<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	Ш
	144		_	<u> </u>		L		L.		Ш
	145		_	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	146				<u> </u>		<u></u>	 	lacksquare	Ш
	147		L_		_	_		_		Щ
	148		Щ.		<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	Щ
	149		<u> </u>		L	L.,	<u> </u>	Ш	Щ	Щ
	150			Ļ		L	<u> </u>		•	LJ